้คู่มือการติดตั้งและใช้งาน Softether VPN Client

สำหรับ OS: Windows, Linux, Mac OS X, FreeBSD and Solaris.

1. ดาวโหลด Application ทาง <u>https://softether.org</u>



2.ระบบจะพาไปหน้าเลือกซอฟแวร์



SoftEther VPN Client (Ver 4.43, Build 9799, beta)

softether-vpnclient-v4.43-9799-beta-2023.08.31-windows-x86_x64-intel.exe (53.63 MB) [Non-SSL (HTTP) Download Link) Try this if the above link fails because your HTTP client doesn't support TLS 1.2. Release Date: 2023-08-31 <Latest Build>

- (1) เลือกซอฟแวร์ที่จะดาวน์โหลด
- (2) ให้ระบุประเภทซอฟแวร์ที่จะดาวน์โหลด SoftEther VPN Client
- (3) จากนั้นเลือกระบบ ปฏิบัติการ เช่น Windows, Mac หรือ Linux
- (4) เลือกประเภทระบบประมวลผลอุปกรณ์ของท่าน
- (5) กดดาวน์โหลดจากลิงก์ที่ปรากฏด้านล่าง

3 หลังจากดาวน์โหลดเสร็จสิ้นให้ ดับเบิ้ลคลิ๊กเพื่อทำการติดตั้ง ในหน้าที่ 2 ให้เลือก SoftEther VPN Client จากนั้นกด Next จนเสร็จ

🛐 SoftEther VPN Setup Wizard (Version 4.43.9799)

Select Software Components to Install



SoftEther VPN Client	
SoftEther VPN Client M	lanager (Admin Tools Only)

About SoftEther VPN Client



Install it on VPN client comuters. A VPN client computer will be able to connect to the central VPN Server. The management tools will be also installed.

< Back	Next >	Cancel

4.หลังจากติดตั้งสำเร็จ ให้ดับเบิ้ลคลิ๊กที่ Add VPN Connection เพื่อตั้งค่าการเชื่อมต่อ

-

Connect Edit View Virtual Adapter Smart Card	Tools Help			×
VPN Connection Setting Name Status	/PN Server Hostname	Virtual Hub	Virtual Network Ada	
5.ในหน้าต่างการตั้งค่าให้กำหนดค่าดังนี้				
Please configure the VPN Connection Setting for VPI Setting Name: RUS Destination VPN Server: Specify the host name or IP address, and the po and the Virtual Hub on the destination VPN Server Most Name: vpn.rmutsb.ac.th Port Number: 443 Virtual Hub Name: Disab Virtual Hub Name: RUS Proxy Server as Relay: Vou can connect to a VPN Server via a proxy server Import IE Proxy Server Settings Proxy Type: Direct TCP/IP Connection (No Prox) Connect via ATTP Proxy Server Connect via Server	Virtua <u>l</u> Network Adapte Virtua <u>l</u> Network Adapte VPN Client Adapte	er to Use: ter - VPN ting: hentication informa he VPN Server. ADIUS or NT Doma xxxxx	ation that is required when	
Server Certificate Verification Option:	Cert	Automatically Afte	r Disconnected times 15 seconds VPN Always Online) Advanced Settings	
Hide Status and Errors Screens	e IP Address Screens	<u>о</u> к	Cancel	

- (1) ตั้งชื่อการเชื่อมต่อ(อะไรก็ได้)
- (2) ชื่อแม่ข่ายที่ต้องการเชื่อมต่อ vpn.rmutsb.ac.th
 - port ระบุเป็น 443
 - Virtual Hub ระบุเป็น RUS
- (3) Auth Type ระบุ Radius or NT

- User name ใส่ชื่อที่ใช้งานอินเตอร์เน็ตหรือระบบภายในมหาวิทยาลัยพร้อม password ช่องล่าง หลังจากนั้นกด OK

6.หลังจากการตั้งค่าเสร็จสิ้นให้ดับเบิ้ลคลิกที่ RUS (หรือชื่อที่ตั้งไว้) เพื่อทำการเชื่อมต่อ

🚦 SoftEther VPN Client Manager

Connect Edit View Virtual Adapter Smart Card Tools Help

Status	VPN Server Hostname	Virtual Hub	Virtual Network Ada
Offline	vpn.rmutsb.ac.th (Direct TCP/IP Connecti	RUS	VPN
	Status Offline	Status VPN Server Hostname Offline vpn.rmutsb.ac.th (Direct TCP/IP Connecti	Status VPN Server Hostname Virtual Hub Offline vpn.rmutsb.ac.th (Direct TCP/IP Connecti RUS

 \times

7.เมื่อเชื่อมต่อสำเร็จ Status จะขึ้นว่า Connected

SoftEther VPN Client Manager				- 0	×
Connect Edit View Virtual Adapte	r Smart Card	Tools Help			
VPN Connection Setting Name	Status	VPN Server Hostname	Virtual Hub	Virtual Network Ada	
Add VPN Connection					
W RUS	Connected	vpn.rmutsb.ac.th (Direct TCP/IP Connecti	RUS	VPN	
I					

8.เมื่อไม่ได้ใช้งานให้คลิ๊กขวาที่ RUS (หรือชื่อที่ตั้งไว้) กด Disconnect เพื่อออกจากระบบ